Inde	ex (	of (	CI.	aiı	ms
	,,,	,, ,	•		,,,



Application/Control No.

10/781,326

Examiner

Elizabeth A. Bolden

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KAWAMOTO ET AL.

Art Unit

1755

√	Rejected
11	Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

The color of the							
1         V         51         101         102         102         103         103         103         103         103         103         104         104         104         104         104         105         6         105         6         105         6         106         7         107         107         107         107         107         107         108         108         108         108         108         108         109         100         100         60         1110         100         100         60         1110         101 <td< td=""><td><del>"</del></td><td>Date</td><td></td><td></td><td>Τ.</td><td></td><td></td></td<>	<del>"</del>	Date			Τ.		
102   103   104   105   105   105   106   106   106   107   108   109   100   100   110   111   111   112   112   113   113   113   113   114   115   115   116   116   116   117   118   118   119   119   120   120   120   121   122   122   122   122   122   123   123   123   123   124   125   126   126   127   127   128   129   130   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   132   133   134						Original	Final
102   3   4   7   104   105   105   105   106   106   107   107   108   109   109   100						101	
104   105   106   107   108   109   100   100   100   110   100   111   111   112   113   114   115   116   116   117   118   119   119   120		T					
55						103	
6       V       106       107       108       107       108       107       108       109       108       108       109       109       109       109       109       110       111 </td <td></td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>104</td> <td></td>		1				104	
7         √         57         107         108         107         108         109         108         109         109         109         100         110         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         112         113         113         113         113         113         114         114         114         114         114         114         114         114         114         114         115         115         116         116         116         117         116         117         118         118         118         118         118         119         119         119         120         120         120         120         120         120         120         120         121         122         123         122         123         122         123         123         123         123         123         124         124         125         125         126         127         127         128         128         129         130         130         130         130         131         131         132         132         132         132         133		Τ			$\neg \vdash$		
7         √         57         107         108         107         108         109         108         109         109         109         100         110         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         111         112         113         113         113         113         113         114         114         114         114         114         114         114         114         114         114         115         115         116         116         116         117         116         117         118         118         118         118         118         119         119         119         120         120         120         120         120         120         120         120         121         122         123         122         123         122         123         123         123         123         123         124         124         125         125         126         127         127         128         128         129         130         130         130         130         131         131         132         132         132         132         133							
8       √         9       √         10       60         11       11         12       13         13       62         14       62         15       63         16       66         17       116         67       117         18       68         19       68         20       70         21       71         71       1119         22       72         23       73         24       74         25       75         26       76         77       122         28       79         30       80         31       131         32       82         33       133         34       84		T					
9         √         109         110         110         110         111         110         111							
10						109	
11       12       61       111       112       112       112       112       112       113       113       113       113       114       115       115       116       115       116       116       116       116       116       116       116       116       117       117       117       117       117       118       118       118       118       118       119       120       119       120       120       120       121       121       121       121       122       122       122       123       123       124       124       125       125       126       125       126       127       127       128       128       129       129       130       131       131       131       131       131       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       134<							
12       62       112       113         13       63       113       113       114         15       66       115       116       115       116       116       117       117       117       118       118       119       119       119       120       120       120       121       121       122       122       122       123       123       124       124       124       125       126       127       127       128       128       129       130       130       131       131       132       132       132       133       133       133       133       133       133       134 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td><math>\top</math></td> <td></td> <td></td>					$\top$		
13       14       15       113       114       114       114       114       115       115       115       115       115       116       115       116       117       116       117       118       119       117       118       119       119       119       119       120       120       120       120       120       120       121       122       122       123       123       123       124       124       125       125       126       127       127       128       129       130       130       130       130       131       131       131       131       131       131       131       133       133       133       134<	$\top$					112	
14       15       114       115         16       66       115       116         17       68       117       117         18       69       119       119         20       70       120       120         21       71       121       121         22       73       123       123         24       74       124       124         25       75       125       126         27       76       126       127         28       79       129       129         30       80       130       131         31       81       131       131         32       82       132       133         33       84       134       134						113	
15       65       115         16       66       116         17       18       117         18       68       118         19       70       120         21       71       121         22       73       123         24       74       124         25       75       125         26       76       126         27       77       127         28       78       128         29       79       129         30       80       130         31       81       131         32       82       132         33       133       134	1 1 1	1			$\neg   \neg$	114	
16       66       116         17       68       117         18       68       118         19       70       120         21       71       121         22       72       122         23       73       123         24       74       124         25       76       125         26       76       126         27       77       127         28       78       128         29       79       129         30       80       130         31       81       131         32       82       132         33       83       133         34       84       134							
17       18       667       117       118         19       68       118       118       119         20       70       120       120       121         21       71       121       121       122       122         23       73       123       123       123       124       124       125       125       125       126       127       127       127       127       127       127       128       128       128       129       130       130       131       131       131       131       131       132       133       133       133       133       133       134	111	T	-		$\neg \vdash$		
18     68       19     118       20     70       21     71       22     73       23     74       25     75       26     76       27     126       27     78       28     78       29     79       30     80       31     81       32     131       33     83       34     134	1 1 1 1	<b>†</b> •	-				
19     69       20     70       21     71       22     72       23     74       25     75       26     76       27     72       28     76       29     78       30     80       31     81       32     82       33     133       34     84	1111			П			
20       70       120         21       71       121         22       72       122         23       73       123         24       74       124         25       75       125         26       76       126         27       77       127         28       78       128         29       79       129         30       80       130         31       81       131         32       82       132         33       83       133         34       84       134		1		П			
21       71       121         22       72       122         23       73       123         24       74       124         25       75       125         26       76       126         27       77       127         28       78       128         29       79       129         30       80       130         31       81       131         32       82       132         33       83       133         34       84       134							
22       72       122         23       73       123         24       74       124         25       75       125         26       76       126         27       77       127         28       78       128         29       79       129         30       80       130         31       81       131         32       82       132         33       83       133         34       84       134							
23       73       123         24       74       124         25       75       125         26       76       126         27       77       127         28       78       128         29       79       129         30       80       130         31       81       131         32       82       132         33       83       133         34       84       134							
24       74       124         25       75       125         26       76       126         27       77       127         28       78       128         29       79       129         30       80       130         31       81       131         32       82       132         33       83       133         34       84       134							-
25         75         125           26         76         126           27         77         127           28         78         128           29         79         129           30         80         130           31         81         131           32         82         132           33         83         133           34         84         134							
26     76       27     126       28     77       28     78       29     128       30     80       31     81       32     82       33     131       34     84		1					
27     77     127       28     78     128       29     79     129       30     80     130       31     81     131       32     82     132       33     83     133       34     84     134							
28     78       29     79       30     80       31     81       32     82       33     83       34     84							
29     79       30     80       31     81       32     82       33     83       34     84							
30     80       31     81       32     82       33     83       34     84						129	
31     81     131       32     82     132       33     83     133       34     84     134				П			
32     82     132       33     83     133       34     84     134				П	_		
33 83 133 133 134 134 134 134 134 134 134 13				П			
34 84 134	1 1 1	Π		П	_		
		Π		П			
35 85 135		П		П	1.	135	
36   136   136				$\Box$	$\top$		
37 137 137	1111			Ш	$\neg \vdash$		
38   138   138	1111			П			
39 139 139	1111	П		П	$\neg$		
90 140	1 1 1 1			П	$\neg \vdash$		
41 91 141	1111	П			_	141	
42 92 142	<del>         </del>	1		Н	_		
43 93 143	<del>         </del>	1	-		_	143	
44 94 144	1 1 1 1		$\neg$	Н			<b> </b>
45 95 145	<del>                                      </del>	Т		$\vdash$		145	
46 96 146		П	$\neg$	М			F
47 97 147		$\vdash$		H			
48 98 148	<del>           </del>		$\neg$		-		
49 99 149 149	<del>         </del>		-		-	149	
50 100 150	<del></del>	$\vdash$	$\neg$		_	150	-